Index of Claims



Application No.

08/981,360

Examiner

Applicant(s)

KIRJAVAINEN ET AL.

Art Unit

1772

Christopher P Bruenjes

√ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

a         a	Cla	aim		Date			Cla	aim			Da	te				Claim	Т	-	-	(	Dat	e			
1		-	.7					_															П		
1	<u> </u>	Ľ.	용미		1 1 1		a	i.					1 1		7	2 2		1	1						
1	تَّت	Ë	<u> </u>		1 1 1		🗄	Ţ.							ئنا		ן י								
1		0	3			71111		0		1						_ C	' I						ı		
S2	$\vdash$	1		<del>- </del>		7::::		51		1		†		$\dashv$	-	10	1	+	1	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
3			i		<del> </del>	⊣::::		52	-	++		+			-	10	<del>;</del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	-		H	$\dashv$	_
4			<del>                                     </del>	+ + +	<del>       </del>	-			-	+		+			$\vdash$				<del>                                     </del>		┝	-			
5				<del></del>	+++	-		54				+				10	4	+-		├			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
6			<del>                                     </del>		++-+	-		55		+		+	+	-	-	10	F	-		┢┈			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
7						-		56	-	+				-	$\vdash$	10	<u> </u>	+	-	├		-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
S			<del>                                     </del>		<del></del>	-	$\vdash$	57	+	+-+		+	$\dashv$		-	10	7	+	-	-	-		$\vdash$	$\dashv$	
9					<del>   </del> -	-			_	+		-	$\dashv$	-	$\vdash$			+	┢		_		┝─┼		_
10			$\leftarrow$	+ + +	+	-	$\vdash$	50	+	+		+	$\dashv$		-			+	┝	-			$\vdash \vdash$	$\dashv$	
11			1	<del></del>	<del>   </del> -	-	$\vdash$		_	+		+		- 3		10	9	-	├	_	<u> </u>		$\vdash$		
12	<u> </u>		<del>                                     </del>	+++		-	$\vdash$		+	+		+	$\dashv$	-	<u> </u> -				i				$\vdash$	$\dashv$	_
18	<u> </u>		<del>                                      </del>		+++	-				+		+	$\dashv$	-	-	11	1		ļ			Ш		_	
11			V	+	<del>                                     </del>					+	$\perp$	1		_	$\vdash$	11	2	1	ļ.,		$\vdash$	Ш	Щ	_	$\dashv$
15   V	ļ	18	<del>                                     </del>			-				+	$\dashv$	$\vdash$		_	<u> </u>			1	<u> </u>	<u>                                     </u>		Ш	$\sqcup$	_	_
16 N					+++	4				$\sqcup$	_	$\sqcup$	$\perp$	_	<u> </u>	111	4	1_			ļ	Ш	Ц		
17   N	L			$\bot\bot\bot$	+++	4	<u> </u>			$\sqcup$		1	$\perp$		L					<u> </u>	L		$\perp$		
18	L			4-4-	-	_	$\sqcup \bot$		_	$\sqcup$		1_1	$\perp \perp$			11	ŝ		<u> </u>				Ш	$\perp$	
19		17		444		_			_	$\sqcup$		$\perp \perp$	$\perp$						<u> </u>				ot		]
To   To   To   To   To   To   To   To			V												L	11	3								
121	<u> </u>					_										_ 11	9						.		$\neg$
22         √         122         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         126         126         127         127         127         127         128         128         129         128         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         136         136         136         136         136         136         137         138         138         139         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144										П						12	)								$\Box$
122		21	<u> </u>					71		П														T	
23         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         126         126         126         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         134         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         139         139         139		22	7							$\Box$			11					T	Ì	П				$\exists$	
24         124         124         125         125         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         137								73				$\Box$			<u> </u>	12	3	T		П				$\dashv$	
25         26         76         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         136         137         137         138         138         138         139         139         139         139         139         139         139         140         140         141         141         141         141         142         142         142         142         142         143         143         143         144         144         145         145         146		24								$\top$		Ħ	$\neg$					T	<del> </del>					$\dashv$	
26         76         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         135         135         135         135         135         135         136         136         136         137         137         137         137         137         137         133         138         138         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141		25						75		$\Box$		$\Box$	$\top$	_		12	5	T		М				_	-
27         38         127         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         135         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         139         140         140         141         141         141         141         141         142         142         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         145         145         146         146         146         146			<del></del>			7			_	1 1	-	1			_	12	3	†		Н			$\vdash$	$\dashv$	
28       78       128       129       129       129       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       132       133						-				t	$\top$	11		-	$\vdash$			+		Н	_		-	+	
29       79       129         30       130       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	78		$\Box$		+		$\dashv$	<u> </u>	12	2	+		Н			$\dashv$		
30	$\vdash$		-   -							+	-	$\vdash$		$\dashv$		12	<u>-</u>	1-		Н	$\vdash$	-	-	+	$\dashv$
31       81       131       132         32       82       132       133         34       84       134       134         35       86       135       135         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       96       146       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149				+ + + -		-		80	+	++		╁┼	$\dashv$		┢			+	-		$\vdash$		$\dashv$		$\dashv$
32       33       34       35       33       34       35       35       36       35       36       37       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td></td><td>31</td><td></td><td></td><td><del>                                     </del></td><td>-</td><td></td><td></td><td>+</td><td><del>  -  </del>-</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>+</td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td>13</td><td>-</td><td>+</td><td></td><td>-</td><td>Н</td><td><math>\dashv</math></td><td>-+</td><td>+</td><td><math>\dashv</math></td></td<>		31			<del>                                     </del>	-			+	<del>  -  </del> -		$\vdash$	+	-	$\vdash$	13	-	+		-	Н	$\dashv$	-+	+	$\dashv$
33       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       136       136       137       137       137       137       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       143       144       14			-++	<del>-    </del>		-			+	++		$\vdash$	+			13	-	+				$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$
34       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       136       136       136       137       137       137       137       137       137       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       146       147       147       148       148       148       148       148       149       14			<del></del>	<del>-    </del>		-			+-	╁─┼		+		-	<u> </u>				<u> </u>		-	-		-+	$\dashv$
35       135       136       136       136       136       136       136       137       137       137       137       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       146       147       147       147       148       148       148       149       14				+ + + -	<del>   -</del>	-			+	$\vdash$	+	++				13	+	-		Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$
36       37       38       37       38       39       38       39       38       39 <td< td=""><td>  </td><td></td><td></td><td>+ + + -</td><td><del>                                     </del></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del>  -  </del></td><td>+</td><td>+-+</td><td></td><td></td><td></td><td>13</td><td><u>:</u> -</td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td>Н</td><td><math>\vdash \vdash</math></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>4</td></td<>				+ + + -	<del>                                     </del>					<del>  -  </del>	+	+-+				13	<u>:</u>  -	-	$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$		$\dashv$	+	4
37       38       39       38       39       38       39 <td< td=""><td><math>\vdash\vdash</math></td><td></td><td>-+-</td><td>+</td><td>++</td><td>-</td><td>-+</td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td><del>                                     </del></td><td>++</td><td>-</td><td></td><td>13</td><td>-</td><td>+</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>+</td><td> </td></td<>	$\vdash\vdash$		-+-	+	++	-	-+			$\vdash$		<del>                                     </del>	++	-		13	-	+	$\vdash$			$\dashv$	+	+	
38       138       138       139       139       139       139       139       139       140       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       143       143       143       144       14	$\vdash$		++	+ +	<del>                                     </del>					<del>  -  </del>		$\vdash$	++	-	<del> </del>	113	,	-	Н	$\vdash$			+	+	ᅴ
39       139       139       139       140       140       140       140       140       140       140       140       140       140       141       14				+ + +	<del>                                     </del>	-	-+			<del>  -  </del>				-	<b> </b>			+	Н				$\dashv$	+	4
40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149				+ +		-				+		<b>├</b> ─	-	_	<u> </u>	13	1	-	Ш	$\sqcup$			$\dashv$	$\dashv$	_
41       91       141       142         42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149			++	+ + +	$\vdash$	-			-	<del> </del> —∔		$\dashv$		-	<u> </u> -	13	<u>!</u>	$\perp$	Ш				$\dashv$	$\perp$	_
42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149		40	-		$\sqcup \bot$	4 1		90		$\vdash$		$\sqcup$		4		14	)	4			_			$\perp$	_
43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<b></b>	41		1 1 - 1 - 1		41		91	_ _	$\sqcup$		$\sqcup$	$\bot$	_ ::::	<u> </u>	14	4	$\sqcup$						$\bot$	╝
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149				+	$\vdash$	4			_	$\sqcup$		$\sqcup \bot$		_	L.	14	2	$\perp$	Ш				_	$\perp$	╝
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\bot\bot$	+		_				$\sqcup$		$\perp \perp$	$\perp \perp$		L								$\perp$		
46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			$\bot\bot$			_				$\sqcup \bot$		Ш	$\perp \perp$					$\sqcup$			]		$\Box$	$\prod_{i=1}^{\infty}$	
47     97     147       48     98     148       49     99     149		45				_				$\Box$				_		14	5		]		]		T	_T	
47     97     147       48     98     148       49     99     149		46				_[[										14	3				T			T	_7
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149										$\Box T$				]		14	7			$\sqcap$	$\Box$		$\neg$	$\top$	$\neg$
49 99 149 149		48						98			1			7		148	3			$\neg$		$\dashv$	$\neg$	7	7
		49						99			7					149	)				$\neg$		寸	寸	$\neg$
50 100 150 150		50						100	$\neg$							150	)				$\neg$		寸	$\top$	$\exists$